

东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程 招标控制价

招标控制价 (小写): 715,714.28元

(大写): (人民币) 柒拾壹万伍仟柒佰壹拾肆元贰角捌分

(其中: 未含增值销项税额费用工程造价: 656,618.61元

增值销项税额费用造价: 59,095.67元

工日人工费总额:
156,684.58元)

建筑面积: 1461m 建筑类型: 公共设施

招 标 人: 东莞市新东湾环保投资有限公司 工 程 造 价
咨 询 人:



(单位资质专用章)

法定代表人或其授权人: _____ 法定代表人或其授权人:
(签字或盖章)



编 制 人: 肖耀强 复 核 人:



单位地址: 广州市天河区天河北粤垦路611号力达广场A1栋8楼
电话号码: (020) 38055123

编制日期: 2022年4月14日

东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程 汇总表

建设单位：东莞市新东湾环保投资有限公司

单位：(元)

序号	项目名称	不含增值税项税额 费用造价	增值税项税额	含增值税项税额费用 总造价	其中：工日人工费 (元)	备注
一	东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治 项目-临建围墙工程					
1	东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治 项目-临建围墙工程	656,618.61	59,095.67	715,714.28	156,684.58	
工程造价合计		656,618.61	59,095.67	715,714.28	156,684.58	

编制单位：广州市建铨建筑技术咨询有限公司

编制日期：2022年4月14日



编制说明

一、工程概况：

- 1、工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程
- 2、建设单位：东莞市新东湾环保投资有限公司
- 3、工程位置：东莞滨海湾新区交椅湾沙头垃圾填埋场地块

二、编制依据：

- 1、根据委托方提供的《东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程》施工图纸相关资料进行编制；
- 2、计价依据执行国家标准（GB50500-2013）《建设工程工程量清单计价规范及工程相对应的《工程量计算规范》；计价依据包括《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》《广东省市政工程综合定额（2018）》《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018）》；
- 3、执行广东省住房和城乡建设厅关于印发《广东省建设工程计价依据（2018）的通知（东建价【2019】4号）及其附件（《2018广东省建筑与装饰工程综合定额》清单计价程序表；《2018广东省市政工程综合定额》清单计价程序表；定额动态人工调整系数为1.0；
- 4、根据税务总局《关于深化增值税改革有关政策的公告》（2019年第39号）的有关规定，《住房城乡建设部办公厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知》（建办标〔2018〕20号）规定的工程造价计价依据中增值税税率由10%调整为9%；
- 5、主要建筑材料价格采用东莞建设工程造价管理站于2022年网上公布的3月下半月东莞市主要材料价格参考信息，2022年3月《东莞工程造价管理信息》，部分建筑材料价格参考市场价格。

三、工程范围：

1、东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-围墙工程；施工范围：场地平整； 围挡基础；彩钢板围挡（含立柱，明柱，斜撑等）；装饰广告（乙方负责施工，内容由甲方定）；大门、雾化喷淋系统，以上均包含所有配件，安装，运输，措施项目等，具体以实际情况为准。

四、其他说明：

- 1、本工程运距按综合考虑；
- 2、其他详见预算书。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 1 页 共 2 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额:(元)
1	分部分项工程费	FBFXHJ	分部分项合计		656618.61
1.1	A.1土石方工程				2279.16
1.2	A.4砌筑工程				66528.96
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程				140719.39
1.4	A.8大门				2390.93
1.5	B.9广告画				54707.40
1.6	施工围挡				356913.38
1.7	雾化喷淋系统				33079.39
2	措施项目费	_AQWMSGF+_QTCSF	绿色施工安全防护措施单列费+其他措施项目费		
2.1	绿色施工安全防护措施单列费	AQWMSGF	安全及文明施工措施费		
2.2	其他措施项目费	_CSYBXMF+_CSQTXMF	措施一般项目费+措施其他项目费		
2.2.1	措施一般项目费	CSYBXMF	措施一般项目费		
2.2.2	措施其他项目费	CSQTXMF	措施其它项目费		
3	其他项目	QTXMHJ	其他项目合计		
3.1	暂列金额	ZLJE	暂列金额		
3.2	暂估价	ZGJHJ	暂估价合计		
3.3	计日工	JRG	计日工		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF	总承包服务费		
3.5	预算包干费	YSBGF	预算包干费		
3.6	工程优质费	GCYZF	工程优质费		
3.7	概算幅度差	GSFDC	概算幅度差		
3.8	索赔费用	SPFY	索赔费用		
3.9	现场签证费用	XCQZFY	现场签证费用		
3.10	其他费用	QTFY	其他费用		
4	不含税工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项工程费+措施项目费+其他项目		656618.61
5	应纳增值税项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	9	59095.67
6	含税不含单列费工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ-_AQWMSGF	分部分项工程费+措施项目费+其他项目+应纳增值税项税额-绿色施工安全防护措施单列费		715714.28
7	含税工程总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ	分部分项工程费+措施项目费+其他项目+应纳增值税项税额		715714.28

编制人：

编制日期：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 2 页 共 2 页

序号	费用名称	取费基数	基数说明	费率(%)	金额:(元)
8	其中人工费	RGF+JSCS_ RGF	分部分项人工费+技术措施 项目人工费		156684.58
合 计					715,714.28

编制人:

编制日期:

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
		A. 1土石方工程						2279.16
1	010101001001	平整场地	1. 部位: 平整基础场地 2. 土壤类别: 综合考虑	m2	876.6	2.60	2279.16	
		分部小计						2279.16
		A. 4砌筑工程						66528.96
2	010401012001	零星砌砖	1. 部位: 围挡基础 2. 砖品种、规格、强度等级: 200mm加气混凝土砌块砌筑 3. 15mm厚1:3水泥砂浆找平	m3	96	693.01	66528.96	
		分部小计						66528.96
		A. 5混凝土及钢筋混凝土工程						140719.39
3	010514002001	其他构件	1. 部位: 基础混凝土墩 2. 混凝土强度等级: C25 3. 构件尺寸: 1000*500*500mm, 内含14mm(Q235圆钢) 做为预埋件 4. 含模板、制作、运输、摆放、安装	m3	98.4	1188.03	116902.15	
4	010514002002	其他构件	1. 部位: 基础混凝土墩 2. 混凝土强度等级: C25 3. 构件尺寸: 500*500*300mm 4. 含模板、制作、运输、摆放、安装	m3	18	1323.18	23817.24	
		分部小计						140719.39
		A. 8大门						2390.93
5	010802002001	彩板门	1. 部位: 大门 2. 规格、种类: 0.6mm彩钢板, 6m*2.5m, 门扇四面骨架及斜撑骨架采用50X1.0方通互焊, 左右门柱同围墙明柱 3. 含配件、烤漆、运输、制作、安装	m2	16.56	144.38	2390.93	
		分部小计						2390.93
		B. 9广告画						54707.40
6	020911001001	广告宣传画	1. 部位: 围墙 2. 面层材料种类: 车贴光膜 3. 规格: 5500*1500 4. 乙方负责施工, 内同由甲方定	m2	1980	27.63	54707.40	
		分部小计						54707.4
		施工围挡						356913.38
本页小计								266625.84

编制人:

编制日期:

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
7	新增	施工围挡	1. 部位:施工围挡 2. 明柱:250*145*1.0弯折件;暗柱:100*1.0 3. 墙面板:0.6彩钢板,墙面无框架,墙板为彩钢板成型 4. 压顶规格50*0.8方形弯折件 5. 明柱斜撑:φ32*1.0*2000mm 6. 收尾柱及斜撑包含在内 7. 含烤漆、配件、运输、制作、安装	m	1454	245.47	356913.38	
		分部小计					356913.38	
		雾化喷淋系统					33079.39	
本页小计								356913.38

编制人:

编制日期:

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
8	030109011001	潜水泵	1. 名称:水泵 2. 规格:IRG40-160, 流量: 6.3m ³ /h, 扬程: 32m, 功率: 2.2KW, 口径: 1.5吋, 电压380V; 其他要求: 1) 国产名优品牌 (国家、省、部、市优产品或国家、省、部、市级获奖产品) 以上品质产品; 2) 符合国家或行业的生产技术标准; 3) 在广东有良好健全的售后服务; 4) 水泵采用离心泵, 铸铁外壳, 青铜叶轮、不锈钢泵轴; 5) 水泵须保证能安全运行至少10,000小时, 运行产生的噪声应小于70分贝; 6) 泵的密封采用机械密封, 采用的材料须等于或优于碳化钨; 7) 轴承的服务寿命不低于80,000小时, 轴承须选配名牌产品; 8) 选配名牌优质电机, 防护等级不低于IP54, 绝缘等级不低于F级; 9) 水泵的结构、选用的部件、密封材料需作出详细的说明, 水泵及电机应有原生产厂成套出厂的证明书。 10) 设备应具有水位控制的功能和水位的报警功能, 并有向监控中心发出警报的接口; 应有观察故障的显示, 应能对各类故障进行自检、报警, 对可恢复的故障能自动或手动消警并恢复正常运行; 11) 应有过载、短路、过压、缺相、欠压、过热等保护功能, 应有停电后复电时自动启动功能, 应有自动和手动两种控制 3. 备注:符合图纸设计要求	台	2	1860.16	3720.32	
9	031001006001	塑料管	1. 名称:塑料给水管 2. 材质、规格:PVC DN25 3. 连接形式:粘接 4. 备注:符合图纸设计要求	m	1680	11.72	19689.60	
本页小计								23409.92

编制人:

编制日期:

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
10	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:水雾化喷头 2. 材质、型号、规格: $\phi 8\text{mm}$, 孔径 0.5mm , $p=1.0\text{mpa}$ 3. 备注:符合图纸设计要求	个	730	8.10	5913.00	
11	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:半周长 1.0m 3. 安装方式:悬挂式 4. 备注:符合图纸设计要求	台	1	785.47	785.47	
12	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:ZR-RVV-3*4	m	100	10.31	1031.00	
13	030411001001	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PVC 20 3. 配置形式:明配	m	100	19.40	1940.00	
		分部小计					33079.39	
本页小计								9669.47
合 计								656618.61

编制人:

编制日期:

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
2	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
3	夜间施工增加费		0	
4	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
5	其他费用			
6				
合 计				

编制人：

编制日期：

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1	1.1	综合脚手架		项	1		
2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
3	1.3	密目式安全网		项	1		
4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
5	1.5	模板的支架		项	1		
6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
7	1.7	施工围挡照明		项	1		
8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
10	1.10	吊装设备基础		项	1		
11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
12	1.12	施工便道		项	1		
13	1.13	样板引路		项	1		
14	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
15	WMGDZJF00001	文明工地增加费		项	1		
16	011707002001	夜间施工增加费		项	1		
17	GGCSF0000001	赶工措施费		项	1		
18	QTFY00000001	其他费用		项	1		
19	2.5	模板工程		项	1		
20	2.6	垂直运输工程		项	1		
21	2.7	材料及小型构件二次水平运输		项	1		
22	2.8	成品保护工程		项	1		
23	2.9	井点降水工程		项	1		
本页小计							

编制人：

编制日期：

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
24				项	1		
	小 计						
本页小计							
合 计							

编制人：

编制日期：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-临建围墙工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计算基数	费率(%)	金额	备注
1	暂列金额	暂列金额			
2	暂估价	暂估价材料合计 +专业工程暂估价			
2.1	材料暂估价	暂估价材料合计		—	
2.2	专业工程暂估价	专业工程暂估价			
3	计日工	计日工			
4	总承包服务费	总承包服务费			
5	预算包干费	预算包干费			
6	工程优质费	工程优质费			
7	概算幅度差	概算幅度差			
8	现场签证费用	现场签证			
9	索赔费用	索赔			
10	其他费用	其他费用			

编制人：_____

编制日期：_____

主要材料设备价格表

工程名称：东莞滨海湾新区沙头垃圾填埋场综合整治项目-
临建围墙工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	含税单价(元)
1	17250050@1	PVC给水管 DN25		m	3.108
2	18090480@1	室外塑料给 水管接头零 件(粘接)DN2 5		个	1.32
3	23210001@1	水雾化喷头 Φ8mm, 孔径 0.5mm, p=1. 0mpa		个	3.75
4	28030410@1	ZR-RVV-3*4	BV	m	9.074
5	51330030@1	水泵		台	1820
6	03010040@1	铝拉铆钉	综合	十个	1.01
7	99450760	其他材料费		元	1
8	03019021	圆钉	50~75	kg	4
9	03010430@2	膨胀螺栓	M12	kg	4.893
10	FBC06008	方钢管钢架		kg	6.071
11	03135001	低碳钢焊条	综合	kg	7
12	02270070	土工布		m ²	7.8
13	14430001	广告画		m ²	9.04
14	01290440@1	0.6mm彩钢板	δ 0.6	m ²	40.782
15	04150020@1	蒸压加气混 凝土砌块		m ³	379.086
16	80090395	干混砌筑砂 浆	M5	t	435.878
17	05030080	松杂板枋材		m ³	1334.101
18	01010035@1	热轧圆盘条	Φ 12~14	t	4214.016

编制人：

编制日期：